

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto & Jazman, M. 2018. *Sistem Informasi Geografis Pemetaan Titik Lokasi Daerah Rawan Kriminalitas Kota Solok*. Pekanbaru : Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, 17-26
- BAPPEDA, 2019. Letak Geografis Kota Malang. Diakses dari <https://malangkota.go.id/sekilas-malang/geografis/>
- Binarso Y. A., Sarwoko E. A., & Bahtiar N., 2012. *Pembangunan Sistem Informasi Berbasis Web pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Diponegoro*. Jurnal Informatika dan Teknologi Vol.1 No.1 Universtas Diponegoro. 72-84
- BPS, 2017, Kota Malang Dalam Angka. Kota Malang : BPS
- Damayanti F. N., Piarsa I. N., & Sukarsa I. M., 2016. *Sistem Informasi Geografis Pemetaan Persebaran Kriminalitas di Kota Denpasar*. Bali : Universitas Udayana. Vol 4 No.1, 22-32
- Davies, D. L., & Bouldin, D. W. (1979). A Cluster Separation Measure . *IEEE Transaction on Pattern analysis Machine Intelligence*, 224-227.
- Febrianti, F., Hafiyusholeh, M. & Asyhar, A. 2016. *PERBANDINGAN PENGKLUSTERAN DATA IRIS MENGGUNAKAN METODE K-MEANS DAN FUZZY C-MEANS*. Jurnal Matematika "MANTIK" 7-13
- Fujiyanti, E., & Amalia, D. R. (2015). *Pemetaan Daerah Rawan Kriminal Menggunakan Sistem Informasi Geografis Metode Clustering*. Jurnal ICT STMIK IKMI Cirebon, 13-25
- HAN, J. DAN KAMBER, M. 2012. *Data Mining Concepts and Techniques 2nd Edition*. San Fransisco : Morgan Kaufmann Publishers
- Hawi F. N., Ramdani F., & Rokhmawati R. I., 2018. *Evaluasi Tampilan Antarmuka QGIS Dan ArcGIS Menggunakan Pendekatan User-Centered Design (UCD)*, Jurnal Pengembangan Teknologi informasi dan ilmu komputer, Vol.2 No.9 2850-2857
- Kholil, 2017. *Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis (Sig) Dalam Aplikasi Pelaporan Dan Pelacakan Kejahatan Berbasis Android*. Jurnal Teknologi Informasi dan komunikasi Vol.6 No.1 Jakarta : Politeknik Negeri Jakarta, 51-58
- LeafletJS, 2019. Pengertian *LeafletJS* dan *Feature* . Diakses dari <https://leafletjs.com/overview/>

Pradana M. A., 2019. *Pemetaan Daerah Kerawanan Kriminalitas Menggunakan K-Means Clustering Di Wilayah Hukum Polresta Sidoarjo*. Surabaya : Universitas Negeri Sunan Ampel Surabaya

Polres Malang, 2019. Wilayah kerja Polres Malang. Diakses dari <https://polresmalang.net/tentang-kami/wilayah-kerja/>

Prasetyo Didik D. 2006, *Pemograman PHP*, ELEX MEDIA KOMPUTINDO, Jakarta

Prasetyo, Eko.(2014) *Mengolah Data Menjadi Informasi Menggunakan Matlab*.Yogyakarta:ANDI

Robi'in, B., 2008, *Sistem Informasi Geografis Sumber Daya Alam Indonesia Berbasis Web*. Yogyakarta:Jurnal Informatika, Vol 2, No. 2, Juli 2008

Sudarsono N., Agustin Y. H., & Pratama R., 2017. *Pemetaan Daerah Rawan Kriminal Berbasis Web Di Wilayah Hukum Pengadilan Negeri Tasikmalaya*. Bali : STMIK STIKOM Bali. 175-180

Yuliandarmaji A., 2013. *Analisis spatio-temporal kriminalitas Kota yogyakarta dengan visualisasi webgis tahun 2011-2012*.Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta